 ex of Cla	

Application/Contro	
ADDICATION/CONTRO	 NU.
· · pp···oamo···· oomicio	

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/653,920

Examiner

PENG ET AL. Art Unit

Que T. Le

Date

2878

√ Rejected
= Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Claim

N Non-Elected

A Appeal

÷ Restricted

I Interference

O Objected

		Щ.	-				,			
Cla	im	Date							\neg	
0,0										
=	Original	7/20/05								
Final	ij	õ								
u.	õ	7.								
		Ļ			_			<u> </u>		Ш
	1 2 3 4 5	Ŋ								
	2	П								
	3	П								
	4	Ħ								
	5	1	\vdash					_	_	
	6	\vdash		_						
		\vdash	-				_			\vdash
	7	+		-			_		_	\vdash
	9	H			-		_			Н
<u> </u>		H	_	_	-		-	\vdash		Н
<u> </u>	10	-			<u> </u>	<u> </u>		<u> — </u>		
	11	- -		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	
	12	\sqcup		_				<u> </u>	<u> </u>	
ļ	13	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_		Ш
<u> </u>	14	Ш	$oxed{}$	匚				<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	
	15	1			oxdot			_	L_	
	13 14 15 16 17				L				L	
	17									
	18									
	18 19									
	20						-			
	21					-	_		_	П
	22					_		_		Н
	21 22 23		_		-		_			Н
	24		\vdash	-	_		_		٠.	Н
	24 25					_				Н
	26				-				_	
	27			-	-	-		\vdash		Н
<u> </u>	27 28	<u> </u>	\vdash	-			-		H	\vdash
	20	-				_			-	-
	29 30	H			-	_		\vdash	_	
	30	<u> </u>	_	-				<u> </u>	_	-
	31		-	-	<u> </u>	<u> </u>		-		\vdash
	32 33	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>			<u> </u>	 	$\vdash \vdash$
	33	_	_	<u> </u>	<u> </u>				$oxed{oxed}$	\vdash
	34	_		_	_			<u> </u>		\square
	35				L_	L		<u> </u>	L	
	36			_		_				
	37	<u> </u>				<u> </u>			<u> </u>	Ш
	38	_		_					_	
	39	_						_		
	40									
	41					L				
	42				\Box					
	43	Π								
	44					Г	_	Ι		
	45		\vdash						Г	П
	46	t		\vdash	-	_		\vdash	\vdash	П
	47	_	 					\vdash		
	48	_	Ι-	\vdash	\vdash	 	_	\vdash	 	
$\vdash \vdash$	49	 	-	-	-		l -		-	
 	50	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-		 - 	\vdash
	1 30			L	L				<u> </u>	<u> </u>

100	21111					Jak	<u></u>			
Final	Original									
	51		-	_	Н	П	П	Н		
	51 52	-					_			
	52		-	-	_	\vdash				_
	53		⊢		_					
	54 55	_	ļ	_	_	<u> </u>			_	
	55	_	<u> </u>							
	56									L
	57.						L			
L	58									
	59									
	60	ļ .								
	61									
	62 63									
	63	_								
	64								-	
	65		\vdash		\vdash	\vdash			-	
	65 66		 	-	H			۳	-	
-	67		\vdash	\vdash	\vdash	-			<u> </u>	
-	60	-	\vdash	-			-			
	68 69		 —	_		<u> </u>	_	_		
	69						ļ			
	70	_					<u> </u>		L.	
	71									
	72		L		_					
	73									
	72 73 74 75									
	75									
-	76 77									
	. 77		Γ-							
	78									
	79	_		-						_
-	80		-		\vdash	\vdash			\vdash	\vdash
	81	\vdash		-	 	┢		\vdash	\vdash	
\vdash	81 82	_	\vdash		\vdash			-		-
-	83	-	├	\vdash	\vdash	 	-			-
-	0.4	-			\vdash			<u> </u>	\vdash	
-	84 85		_			<u> </u>		-		-
<u> </u>	00		<u> </u>			├—	<u> </u>			-
-	86	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			 	├-
	87 88	L	-			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
	88	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
	89	L_			_	_	<u> </u>			L.
	90		_		_	<u>L</u>		<u> </u>		ļ
	91					_				
	92							_		<u> </u>
	93				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$					
	94	L			L	L	L	L	L	
	95					L	L			
	96						L		Ĺ	L
	97					Γ				
	98	ļ		Г					Г	
	99		 	Г	П	1	Ι	П		Γ.
	100	\vdash	 	\vdash		 	 	\vdash	<u> </u>	
$\overline{}$	1.00			L			L	L		Ц.

Cli	Date									
Final	Original									
	101 102 103			_						
	102									
	103									
	104 105								_	
	105			_	_					
	106			_				_		\dashv
	107 108		_	_	_	_		-	-	-
	109				-				_	\vdash
	110								_	\dashv
	111		_	_			-		_	
	112			_						
	112 113									
	114									
	115 116 117									
	116									
	117		<u> </u>			ļ		_		\Box
	118			<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	_	\dashv
	119				_					\dashv
	120 121 122	۰								\dashv
	121			-			_	⊢		\vdash
	123		_	_	\vdash		H	\vdash	-	\dashv
	123 124 125			-				\vdash	_	\dashv
	125			_						П
	126									П
	127									
	126 127 128 129 130									
	129	П								
	130				_	_	_	_	_	Ш
	131 132			_	_		_	<u> </u>	_	Щ
	132	<u> </u>			_		_	_	<u> </u>	Н
 	133	\vdash		<u> </u>	├-		Ŀ	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	134 135 136	-	-	-	 	-	 	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
	136	\vdash	-	-	-			_	\vdash	$\vdash \vdash$
	137			-	-		-	-	\vdash	$\vdash \dashv$
	137 138 139		\vdash			\vdash		Н	-	\vdash
	139			Г		Г	Г			
	140									
	141									
	142				匚					
	143		<u> </u>		_			_		Ш
<u> </u>	144	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	Щ
<u> </u>	145	-	_	<u> </u>	<u> </u>		-	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
—	146	-	-	-	-	-	-	-	 	$\vdash \vdash$
\vdash	147 148	\vdash	 		-	-	-	-		$\vdash \vdash$
<u> </u>	149	├	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н
	150	 	\vdash	 	 		-		\vdash	\vdash
Щ.		—	L	1	<u> </u>	<u> </u>	l	١	1	L